

Ummerkung. Die Blätter vollkommen eiförmig, eben so fein als bey der Weißbirke, aber größer, und die kleineren Sä gezähne noch schärfer als bei ihr, (die Länge des Blattes 2"3"'; die Breite 1"7"); beide Seiten gleichgrün; die Zweige eckig: ihre Rinde rothbraun. Mir (sagt der Herr Verfasser) scheint sie hinlänglich von den Birken und Erlen verschieden, und eine eigene Art auszumachen, die zwischen beiden in der Mitte steht. "

---

## XI.

Nachtrag zu dem Verzeichniſe der Pflanzen, welche um Regensburg wild wachsen. *Hofrat*

---

Der Herr Hofrat und Leibarzt Schäffer hat in dem schon erwehnten Versuche einer medicinischen Ortbeschreibung der Stadt Regensburg, u. s. w. das Nahmen-Verzeichniſ der in dieser Gegend wachsenden Pflan-

824

Ummerkung. Die Blätter vollkommen eiförmig, eben so fein als bey der Weißbirke, aber größer, und die kleineren Sä gezähne noch schärfer als bei ihr, (die Länge des Blattes 2"3"'; die Breite 1"7"'); beide Seiten gleichgrün; die Zweige eckig: ihre Rinde rothbraun. Mir (sagt der Herr Verfasser) scheint sie hinlänglich von den Birken und Erlen verschieden, und eine eigene Art auszumachen, die zwischen beiden in der Mitte steht.“

---

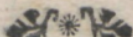
## XI.

Nachtrag zu dem Verzeichniſe der Pflanzen, welche um Regensburg wild wachsen. *Hofrat*

---

Der Herr Hofrat und Leibarzt Schäffer hat in dem schon erwehnten Versuche einer medicinischen Ortbeschreibung der Stadt Regensburg, u. s. w. das Nahmen-Verzeichniſ der in dieser Gegend wachsenden Pflan-

824



zen mitgetheilt. Seit zwey Jahren habe ich diese Gegend öfters durchbotanisiert, und noch mehr Pflanzen angetroffen; einige auch meinen botanischen Freunden zu verdanken. Sammliche Pflanzen trage ich gegenwärtig nach, und ich finde es billig, denen, die von meinen Freunden zuerst gefunden worden, ihren Rahmen beizusezen, um sie zu mehreren Entdeckungen in dieser pflanzenreichen von Botanisten noch so wenig besuchten Gegend aufzuhuntern, und ihnen meine Dankbegierde öffentlich zu bezeigen.

### I. CLASSIS. MONANDRIA.

Callitricha,  
*autumnalis*, Herbstwasserstern.

### II. CLASSIS. DIANDRIA.

Veronica,  
*scutellata*, schildförmiger Ehrenpreis.  
Utricularia,  
*vulgaris*, gemeiner Wasserschlauch.

### III. CLASSIS. TRIANDRIA.

Schoenus,  
*nigricans*, schwärzliches Strickgras.

**Scirpus,**  
maritimus, Meerstrandsseifen.

**Panicum,**  
sanguinale, Bluthirse. (Duval.)

**Cynosurus,**  
durus, hartes Kaninengras.

#### IV. CLASSIS. TETRANDRIA.

**Cuscuta,**  
Epithymum, Kleine Flachsseide.

**Potamogeton,**  
crispum, krauseblättriges Saamkraut.  
gramineum, grasartiges Saamkraut.  
pusillum, kleines Saamkraut.  
marinum, Meer-Saamkraut. (Funct.)

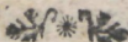
#### V. CLASSIS. PENTANDRIA.

**Lithospermum,**  
purpureo coeruleum, purpurblaue Stein-  
saamen.

**Lysimachia,**  
thyrsiflora, Sumpfweiderich. (Funct.)

**Anagallis,**  
coerulea, blauer Gauchheil.

**Atropa,**  
Belladonna, Lollbeerren.



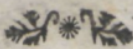
- Chenopodium,**  
 polyspermum, vielfaamiger Gänsefuß.  
**Caucalis,**  
 grandiflora, grossblümiger Klettenkörbel.  
**Selinum,**  
 Chabraeli, Chabre's Silge.  
**Sium,**  
 angustifolium, schmalblättriger Wasser-  
 merk.  
**Pimpinella,**  
 magna, große Pimpinelle.  
**Sambucus,**  
 racemosa, traubenförmiger Holunder.  
**Linum,**  
 tenuifolium, schmalblättriger Lein.  
 perenne, beständiger Lein.

#### *VI. CLASSIS. HEXANDRIA.*

- Ornithogalum,**  
 nutans, überhängende Vogelmilch. (Funck.)  
**Scilla,**  
 bifolia, zweyblättriger Sternhyacinth.

#### *VIII. CLASSIS. OCTANDRIA.*

- Epilobium,**  
 parviflorum Schreb. kleinblümiger Weiß-  
 derich.



### X. CLASSIS. DECANDRIA.

Dianthus,

Armeria, wilde Bartnelke.

Cucubalus,

bacciferus, Beerentragender Behen. (Fund.)

Arenaria,

tenuifolia, schmalblättriges Sandkraut.

Sedum,

villosum, rauhe Fettehenne.

### XI. CLASSIS. DODECANDRIA.

Euphorbia,

Lathyris, Springkraut. (Fund.)

helioscopia, Sonnen-Euphorbie.

### XII. CLASSIS. ICOSANDRIA.

Pyrus,

communis, wilder Birnbaum.

Malus, wilder Holzapfelbaum.

Potentilla,

opaca, schattige Potentille.

### XIII. CLASSIS. POLYANDRIA.

Aconitum,

Napellus, blauer Sturmhut.

Adonis,

vernalis, Frühlingsadonis.





#### XIV. CLASSIS. DIDYNAMIA.

**Mentha,**

gentilis, kleine Münze.

**Stachys,**

germanica, deutscher Rosspoley. (Stallknecht.)  
arvensis, Acker - Rosspoley.

**Melissa,**

Nepeta, Rakēn - Melisse. (Stallknecht.)

**Prunella,**

grandiflora, großblümige Prunelle.

**Antirrhinum,**

Cymbalaria. Cymbelkraut. (Duval.)

majus, großer Dorant.

#### XV. CLASSIS. TETRADYNAMIA.

**Cochlearia,**

Armóracia, Meerrettig. (Gund.)

**Sisymbrium,**

arenosum, Sandrauke.

#### XVI. CLASSIS. MONADELPHIA.

**Geranium,**

syluaticum, Wald - Storchenschnabel.

#### XVII. CLASSIS. DIADELPHIA.

**Pisum,**

arvense, Acker - Erbse.



**Ervum,**

monanthos, einblumige Linse.

**Colutea,**

arborescens, baumartige Glässlein senne.  
(Fund.)

**Astragalus,**

Cicer, Eichernartiger Traganth.

**Trifolium,**

aureum Pollich, Goldklee.

### XVIII. CLASSIS. POLYADELPHIA.

**Hypericum,**

humifusum, kleinstes Johanniskraut.

### XIX. CLASSIS. SYNGENESIA.

**Scorzonera,**

lanata Schrankii, wollige Scorzonere.

**Leontodon,**

hispidum, mit steifen Borsten besetzter Löwenzahn.

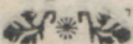
danubiale Pollich. An der Donau wachsender Löwenzahn.

**Carduus,**

palustris, Sumpf-Distel.

**Tussilago,**

Petasites, Pestilenzwurz.



**Aster,**

annuus, jährige Sternblume.

**Calendula,**

officinalis, gewöhnliche Ringelblume.

**Viola,**

montana, Bergviole.

**XX. CLASSIS. GYNANDRIA.**

**Serapias,**

Lonchophyllum, weiße Stendelwurz.

**XXI. CLASSIS. MONOECIA.**

**Carex,**

brizoides. zittergrasartige Segge.

axillaris, Achselsegge.

canescens, graulichte Segge.

diandra Schranck. Zweymännige Segge.

paniculata, rispenförmige Segge.

praecox Jacq. Frühlings-Segge.

ericetorum Pollich. Heide-Segge.

filiformis, fadenförmige Segge.

glauca Scopol. meergrüne Segge.

**Amaranthus,**

Blitum, Maier-Amaranth.

**XXII. CLASSIS. DIOECIA.**

**Salix,**

repens, kriechende Weide.

aurita, runderblättrige Weißweide.

Hydrocharis,

morsus ranae, Froschbiss.

Taxus,

baccata, Beerentragender Eibenbaum.

### XXIII. CLASSIS. POLYGAMIA.

Acer,

platanoides, Berg-Ahorn, Lehne.

### XXIV. CLASSIS. CRYPTOGAMIA.

Polypodium,

Phegopteris, Buchen-Lüpfelfarn (Fünf)

crenatum Schranck. gekerbter Lüpfelfarn.

Polytrichum,

ferratum Schranck. sägeartiges Haarmoos.

Mnium,

pellucidum, durchscheinendes Sternmoos.

fontanum, Quell-Sternmoos.

palustre, Sumpf-Sternmoos.

hygrometricum, hygrometisches Sternmoos.

Bryum,

glaucum, meergrünes Knotenmoos.

viridulum, grünliches Knotenmoos.

caespititium, Nasen-Knotenmoos.

striatum sylvaticum, gestreiftes Knoten-

moos. (Duval)

§ 3



Hypnum,

delicatulum, zartes Astmoos.  
 crista castrensis, Federbusch-Astmoos.  
 abietinum, Tannen-Astmoos.  
 compressum, zusammengedrücktes Astmoos.  
 squarrosum, sperrichtes Astmoos.  
 dendroides, Bäumchen-Astmoos.  
 sericeum, seidenartiges Astmoos.  
 serpens, kriechendes Astmoos.

Jungermannia,

asplenoides, Milzraut-Jungermannie.  
 bicuspidata, zweifachgespaltete Jungermannie.  
 complanata, plattschuppige Jungermannie.

( Funck.)

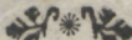
epiphylla, Blätterblühende Jungermannie.

Marchantia,

conica, Kegelförmige Marchantie.

Lichen,

scriptus, characteristische Flechte. ( Funck )  
 pertusus, durchstochene Flechte. ( Funck )  
 fusco - ater, braunschwarze Flechte.  
 atroalbus, weißschwarze Flechte. ( Duval )  
 cinereus, graue Flechte.  
 niger, schwarze Flechte.  
 lagineus, Buchenflechte.  
 subfuscus, braune Schildflechte. ( Duval )



pulmonarius, Lungen-Flechte.  
furfuraceus, Klebenartige Flechte.  
farinaceus, mehliche Flechte.  
subulatus, pfriemensförmige Flechte.  
floridus, Sterntragende Flechte.

Tremella,

Juniperina, Wachholdergallerte. (Duval)  
Nostoch, Nostoch. (Funct)

Byssus,

velutina, seidenartige Staubpflanze.  
antiquitatis, schwarze Staubpflanze.  
saxatilis, Stein-Staubpflanze.  
candelarius, Licht-Staubpflanze.  
lactea, Kalkartige Staubpflanze. (Duval)

---

XII.

Beyträge zu des Herrn Dr. Roth's Tentamen Florae germanicae.

---

Pentandria, Mononynia.

1. *Symphitum tuberosum.*  
S. foliis semidecurrentibus: summis op-  
§ 4

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Taschenbuch für die Anfänger dieser Wissenschaft und der Apothekerkunst](#)

Jahr/Year: 1790

Band/Volume: [1790](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [XI. Nachtrag zu dem Verzeichniße der Pflanzen, welche um Regensburg wild wachsen 115-125](#)